Index of Claims

Application/Control No	lo.	1	trol	Con	on/	cati	pli	Ap
------------------------	-----	---	------	-----	-----	------	-----	----

10/802,784

Examiner

HUY T. NGUYEN

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MARUYAMA ET AL.

Art Unit

2621

Rejected **Allowed**

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim	T		Date					1 1	Clr	aim				Dot			_
Claim	-	 '	Jace	_					Cla	11111		_		Dat T	<u> </u>	_	т
Final	2011/8								Final	Original							
1	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\									51	$\neg \dagger$	\top	\top	T		Г	t
2	۸									52	\neg	\dashv	\dashv	T	T	_	t
3										53	_	+	1	T	\vdash	T	t
4	11		П							54	\dashv	\top		+	 	┢	t
5			Н							55	\neg	十	- -	+	\vdash	-	t
6			П			-	_			56	_	╅		+	\vdash	┰	t
7	ال ا لا		П	_	_					57	\dashv	+	\top	T	\vdash	H	t
8			П							58	\dashv	\dashv		+-	\vdash	\vdash	t
9	1		П				_	ii		59	\dashv			T	\vdash	\vdash	t
10	1-1-		П					1 1		60	\neg		_	T	\vdash	\vdash	t
11			П			_		1		61			\top	T	\vdash	厂	t
12			П					1		62				T		Г	T
13	1-1-									63		_		T		Г	T
14		 						1 1		64	T			1			T
15			П					1 1		65		\top		1	T	\vdash	T
16			П					1 1		66		T		Т	T	Г	T
17			П					1		67				T	Т	Г	T
18			П			_		ĺ		68		1	1	1	T		t
19				_				1 1		69		\top	十	T	T	厂	t
20								1		70		_		T		Г	t
21						Г		i		71		\neg	\neg		T	Г	T
22		1 1				Т		İ		72					T	Г	T
23								i I		73						Г	T
24								i I		74		T	\neg			Г	T
25										75						Г	Γ
26										76					Г	Г	Γ
27]		77		П	Т	Т		Г	Г
28]		78							Γ
29		LJ								79		Т			Π	Г	Γ
30								9		80		T	Т	Т	П	Г	Γ
31										81							Γ
32										82			T				Γ
33										83							Γ
34)		84		\Box		\prod			Γ
35			Ш							85		\Box			L		ſ
36			Ш		$oxedsymbol{oxed}$	L				86	\Box	$oxed{\bot}$			匚	L	ſ
37			Ш		L					87		$\perp \Gamma$			匚	L	ſ
38	$\sqcup \bot$	$oxed{oxed}$	Ш				<u> </u>			88					L		Ĺ
39	$\sqcup \bot$	Ш.	Ш		_	_				89		\perp			L	匚	Ĺ
40	$\perp \perp$	_ _	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_				90	\perp				Ļ		Ĺ
41	 	$\sqcup \bot$	Ш			L_	L.			91		\perp	\perp	_	<u> </u>		L
42			Ш				<u> </u>			92	\sqcup	\perp		1	1	_	L
43	$\bot\bot$	$\sqcup \!\!\! \perp$	Ш		_	<u>_</u>	L_			93	Ш	\perp	_	\perp	L	<u> </u>	L
44	++				_	_				94		\perp		1_	_	L	L
45	- -	$\sqcup \!\!\! \perp$	Ш		L_		L_			95	Ш	\perp	4_	_	_		L
46	 - - - - - - - - -	\vdash	Ш		L	<u> </u>				96		\perp	\perp	1	_	_	L
47	 	\vdash	Ш		<u> </u>	_	_			97	\dashv		_	_	_	<u> </u>	L
48	+	\vdash	\vdash		Ь.	<u> </u>				98	_			_	↓_	<u> </u>	1
49	 	$\vdash \vdash$	Ш		_	_				99	\Box	_ _	4	1_	_		L
50	<u> </u>		Ш			L		J (100	\perp	\perp L		<u>L</u>		L_	L

Cla	im					Date				_
Final	Original									
	51 52	_								
	52			_	\vdash			_	_	
	53	_	_	_	\vdash	Н	_	_		_
	53	-	_	_	_			_	_	_
-	54 55	_	_	_	_	_	_	-	_	_
	55		_	_	_					
	56	_								
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65			<u> </u>						
	66									
	67									
	68									
	69									
	70		_						Г	
	71									
	72									
	73									
	74									
	75									
	76 77	_	<u> </u>	<u>L</u>	_				L.	
	77				L					
	78								_	
	79			L_	_	_			L	
	80	L								_
	81	<u> </u>			<u> </u>	_		_	<u> </u>	
	82	_			L				L	
	83	_							L	
	84	<u></u>		<u> </u>	L		ليـــا		<u> </u>	L_
L	85	<u>_</u>	<u> </u>					<u> </u>	_	L.
	86	L	L		L			_	_	
<u> </u>	87 88	_	_	_						
ļ	88	_	<u> </u>	_	L	L				
	89	<u>L</u>	<u> </u>	_	<u> </u>				<u> </u>	
	90	_	_	_		<u> </u>				
	91	_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_				
<u> </u>	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
_	93	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	
-	94		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_			<u> </u>	<u> </u>
	95	\vdash	<u> </u>	├—	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	96	H	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
-	97	-	<u> </u>	├	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
-	98 99		<u> </u>	 	\vdash		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	100	\vdash	-	┝	\vdash		-	-	-	_

Cla	aim	Date								
Final	Original									
ίΞ	'nig									
	0									
	101									
	102									
	103									
	104									П
	105									
	106									\Box
	107									
	108									
	109									
	110									
	109 110 111								L	
	112 113			لسا			_			Ш
	113	L_	Ш	_		_	_		L	Ш
	114 115	Ш	Ш	Ш	L.	L	L		oxdot	Ш
	115	Щ	<u> </u>		_	_	_		_	Ш
	116		_			<u> </u>				Ш
	117	_			_	_			<u> </u>	
	118	_	L		L	_				
	119	_			_	L				Ш
	120 121			_	L	ļ				Ш
	121	_						_	L.	Ш
	122				<u> </u>			<u> </u>		Ш
	123 124	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_	_		Ш
	124	_	_	_	<u> </u>			_	<u> </u>	Ш
	125 126 127	<u> </u>	H	<u> </u>	-			<u> </u>		Ш
	120	<u> </u>		<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash
	127	_	<u> </u>	-	<u> </u>	├-	-	<u> </u>		Н
	128 129	-		<u> </u>	├	┡	_	_		\vdash
	130	⊢		-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	-	Н
	130	┝╌	_		├	-		-	-	Н
	131 132	┝	-	-	 	-	-	⊢	-	Н
	133	-	-	\vdash	-	┝	-	┝		Н
-	134	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
	135	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	H
-	136	 		 	\vdash	 -	\vdash	\vdash		Н
	137	 	_		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		$\vdash \vdash$
	137 138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t-	Ι-	\vdash		H
	139	\vdash	\vdash				<u> </u>	\vdash	\vdash	H
	140			\vdash	\vdash	 		\vdash	<u> </u>	H
	141						i -	Г		H
	142	<u> </u>							T	П
	143				\vdash		<u> </u>	Г		Н
	144				\vdash				<u> </u>	М
	145			Г		\vdash				Н
	146		П					Г		П
	147									П
	148					Π				П
	149							Г		П
	150									